

**PENGARUH *DISCHARGE PLANNING* METODE *FOCUS GROUP DISCUSSION* (FGD) TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN PASIEN CONGESTIVE HEART FAILURE (CHF)**

**Lina Andaiyani<sup>1</sup>, Antia<sup>2</sup>, Yayah<sup>3</sup>, Yuliati<sup>4</sup>**

Program studi ilmu-ilmu kesehatan

Jurusan keperawatan Universitas Esa Unggul Jakarta

**97 halaman + 13 tabel + 10 lampiran**

**Daftar pustaka 2003-2018**

**ABSTRAK**

*Discharge Planning* adalah proses mempersiapkan pasien yang dirawat di rumah sakit agar mampu mandiri merawat diri pasca rawatan. Tujuan dari *discharge planning* untuk mengidentifikasi kebutuhan spesifik pasien untuk dapat mempertahankan atau mencapai fungsi maksimal setelah pulang. Tujuan Penelitian ini Mengidentifikasi Pengaruh *Discharge Planning* Metode *Focus group discussion* pasien CHF Terhadap Tingkat Pengetahuan pasien CHF. Metode Penelitian menggunakan desain pre - eksperimental dengan *pre test, post test* design tanpa kelompok kontrol yang di berlakukan pada suatu kelompok intevensi yang betujuan untuk mengetahui Pengaruh *Discharge Planning* Metode FGD terhadap pasien CHF. Populasi dalam penelitian ini pasien dengan CHF baik pasien laki-laki maupun perempuan dengan jumlah sample sebanyak 36 pasien. Teknik sampling yang digunakan dalam penelitian ini adalah *Non probability sampling* dengan *purposive sampling*. Penelitian ini menguji antara Pengaruh *Discharge Planning* Metode FGD pasien CHF Terhadap Tingkat Pengetahuan pasien CHF menggunakan pengujian statistik *T test*. Hasil penelitian uji statistic yang dilakukan menunjukkan adanya perbedaan yang signifikan antara skor tingkat pengetahuan sebelum dan sesudah dilakukan *Focus Group Discussion* dengan *p value*  $0,000 < \text{nilai alpha} (0,05)$  yang artinya ada pengaruh *discharge planning* metode FGD terhadap tingkat pengetahuan pasien CHF. Kesimpulan penelitian ini dapat dinyatakan bahwa ada pengaruh *discharge planning* metode *Focus group discussion* pasien CHF terhadap tingkat pengetahuan pasien CHF. Saran peneliti dapat menerapkan metode ini agar dapat memberikan informasi atau pengetahuan yang lebih baik terhadap pasien dengan CHF atau pasien dengan penyakit yang berbeda.

Kata Kunci : *Discharge Planning, Focus Group Discussion, Congestive Heart Failure*

# **METHOD OF PLANNING FOR DISCHARGE DISCARGE FOCUS GROUP DISCUSSION ON CONGESTIVE HEART FAILURE PATIENT LEVEL KNOWLEDGE**

**Lina Andaiyani<sup>1</sup>, Antia<sup>2</sup>, Yayah<sup>3</sup>, Yuliati<sup>4</sup>**

Health science study program in nursing

Department Esa Unggul University, Jakarta

**97 pages + 13 tables + 10 attachments**

**Bibliography 2003-2018**

## **ABSTRACT**

Discharge Planning is the process of preparing patients admitted to the hospital to be able to independently care for themselves after treatment. The purpose of discharge planning is to identify the patient's specific needs in order to maintain or achieve maximum function after returning home. Discharge planning also aims to provide the best service to ensure the continuity of quality care. This Research Objective identifies the Effect of Discharge Planning Methods for Focus Group Discussion of CHF patients on the Knowledge Level of CHF patients. The research method using the design used in this study was pre-experimental with pre-test, post-test design without a control group applied to an intervention group which aims to determine the effect of Discharge Planning FGD Method in CHF patients. The population in this study were patients with CHF in both male and female patients with a total number of patients of 40. The number of samples was 36 patients both male and female patients. The sampling technique used in this study is Non probability sampling with purposive sampling. This study examines the effect of Discharge Planning on the method of focus group discussion of CHF patients on the level of knowledge of CHF patients using T test statistical tests. The results of the study the statistical tests conducted showed a significant difference between the knowledge level scores before and after the Focus Group Discussion with p value 0,000 <alpha value (0,05) which means that there was an effect of FGD method discharge planning on the level knowledge of CHF patients. Conclusion: This study can be stated that there is an influence of discharge planning method of CHF patient focus group discussion on the level of knowledge of CHF patients. advice should be able to apply this method in order to provide better information or knowledge to patients with CHF or patients with different diseases.

**Keywords:** Discharge Planning, Focus Group Discussion, Congestive Heart Failure